

A: میزان خسارت برابر 500.000.000

$$500.000.000 - 2.000.000.000 = 0 \quad \text{الف.}$$

$$500.000.000 * 10\% = 50.000.000 \quad \text{ب.}$$

$$500.000.000 - 50.000.000 = 450.000.000$$

$$500.000.000 - 2.000.000.000 = 0$$

$$500.000.000 - 2.000.000.000 = 0 \quad \text{ج.}$$

B: میزان خسارت برابر 2.500.000.000

$$2.500.000.000 - 2.000.000.000 = 500.000.000 \quad \text{الف.}$$

$$2.500.000.000 - 250.000.000 = 2.250.000.000 \quad \text{ب.}$$

$$2.500.000.000 - 2.000.000.000 = 500.000.000$$

$$2.500.000.000 - 2.000.000.000 = 500.000.000 \quad \text{ج.}$$

C: میزان خسارت برابر 15.000.000.000

$$15.000.000.000 - 2.000.000.000 = 13.000.000.000 \quad \text{الف.}$$

$$15.000.000.000 - 1.500.000.000 = 13.500.000.000 \quad \text{ب.}$$

$$15.000.000.000 - 2.000.000.000 = 13.000.000.000$$

$$15.000.000.000 - 2.000.000.000 = 13.000.000.000 \quad \text{ج.}$$

روش محاسبه (الف) همان روش محاسبه فرانشیز ایرانی است.

از آنجا که روش محاسبه (ب) دارای دو جواب متفاوت می باشد، به نظر اینجانب کاربرد نخواهد داشت.

روش (ج) نیز در این مثال همانند روش (الف) است ولی در مبالغ بالاتر مانند روش (ب) و دارای دو جواب خواهد بود:

به عنوان مثال اگر مبلغ خسارت برابر 45.000.000.000 باشد:

$$45.000.000.000 - 2.000.000.000 = 43.000.000.000$$

$$45.000.000.000 * 10\% = 4.500.000.000$$

$$45.000.000.000 - 4.500.000.000 = 40.500.000.000$$